



Planifiez vos travaux, consultez la météo de votre région



DÉCORATION PEINTURE ECLAIRAGE

AMÉNAGEMENT

SALLE DE BAINS CUISINE

OUTILLAGE QUINCAILLERIE ELECTRICITÉ

CHALLEFAGE TRAITEMENT DE L'AIR JARDIN

CONSTRUCTION

Vous êtes ici : Zoom sur... ▶ Nos conseils ▶ Fiches conseils

- Accueil
- Zoom sur...
- **④** Yos projets
- 🖲 Le coin déco
- Développement durable









Calfeutrer portes et fenêtres

Le calfeutrage des portes et fenêtres fait partie intégrante des travaux d'isolation thermique et phonique de la maison ou de l'appartement. Supprimer les courants d'air est un bon moyen pour réduire les déperditions de chaleur et faire des économies d'énergie.

La préparation



- 1) Si nécessaire, gratter la feuillure pour enlever un ancien joint ou pour éliminer des salissures.
- Brosser à la brosse métallique.
 Dégraisser avec un chiffon imbibé d'alcool ou de substitut de trichloréthylène.

conseils Mr.Bricolage

our le meilleur système pour calfeutrer le jour sous une porte. Les bas de porte fixes, qui sont constitués d'un matériau (bourrelet, languette de caoutchouc ou brosse), frottent sur le sol lorsque l'on manœuvre la porte. Ils sont adhésifs ou nt par vissage. Les plinthes de calfeutrage, rétractables ou basculantes, descendent à la fermeture et montent à

La réalisation

ISOLER UNE FENETRE







- Sur les côtés, coller le joint sur le fond de la feuillure.
 En haut et en bas, coller le joint sur la partie verticale de la feuillure.
 Sur des fenêtres à double feuillure, poser un joint sur chacune des feuillures.
- ISOLER UN BAS DE PORTE









- Couper le bas de porte à la largeur de la porte.
 Dégraisser la porte au substitut de trichloréthylène.
 Coller le bas de porte.
 Ce type de bas de porte convient aux sols durs, ceux à brosse sont destinés aux sols moquettés.

POSER UNE PLINTHE BASCULANTE









- 1) Tracer l'emplacement de la plinthe

- 1) Tracer l'emplecement de le p...
 2) Visser la plinthe.
 3) Monter le système de basculement, côté ouverture.
 4) À la fermeture, le béquet à roulette prend appui sur la platine métallique pour faire basculer la plinthe.

Les outils

- des joints isolants adaptés un mètre ruban une paire de ciseaux

- un tournevis une brosse métallique une bouteille d'alcool ou de substitut de trichloréthylène
- un chiffon

Une information yous mangue?

Rapprochez-vous d'un **conseiller de vente** dans votre magasin Mr.Bricolage. Notre **Service d'Information Clients** est également à votre disposition du lundi au samedi de 9h00 à 19h00 au **0811.90.20.11** (coût d'un appel local à partir d'un poste fixe).